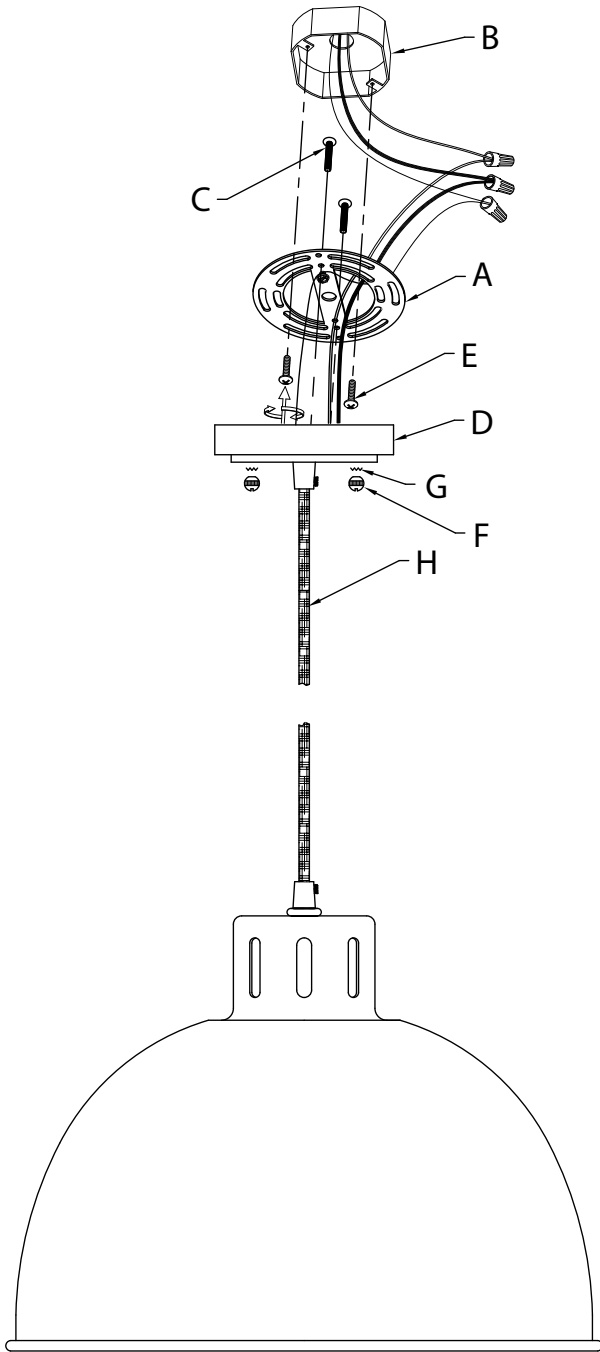


Fixture Diagram



Parts List

- | | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| [A] Mounting Strap | [D] Canopy | [F] Knobs |
| [B] Outlet Box | [E] Strap Mounting Screws | [G] Lockwasher |
| [C] Mounting Screws | | [H] Cable |

Cautions

CAUTION – RISK OF SHOCK –
Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fusebox before starting and during the installation.

WARNING:

This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.

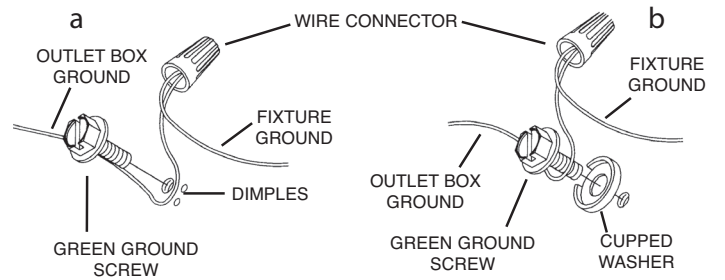
CLEANING:

Always be certain that electric current is turned off before cleaning.
• Only a soft damp cloth should be used. Harsh cleaning products may damage the finish.

Installation Instructions

- 1) Find the appropriate threaded holes on mounting strap **[A]** that align with hole distance in canopy **[D]**. Thread mounting screws **[C]** into threaded holes starting from outlet box **[B]** side.
- 2) Attach mounting strap **[A]** to outlet box **[B]** using the strap mounting screws **[E]**. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 3) Adjust the cable **[H]** to the desired length by loosening the screw in the strain reliefs on the bottom of the canopy **[D]** and pushing the cable up into the canopy. Once the desired length is achieved tighten the loose screws.
- 4) Grounding instructions: (See Illus. a or b).
 - a) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised dimples, wrap ground wire from outlet box around green ground screw, and thread into hole.
 - b) On fixtures where a cupped washer is provided, attach ground wire from outlet box under cupped washer and green ground screw, and thread into mounting strap.

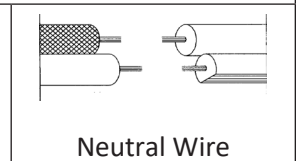
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 5) Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

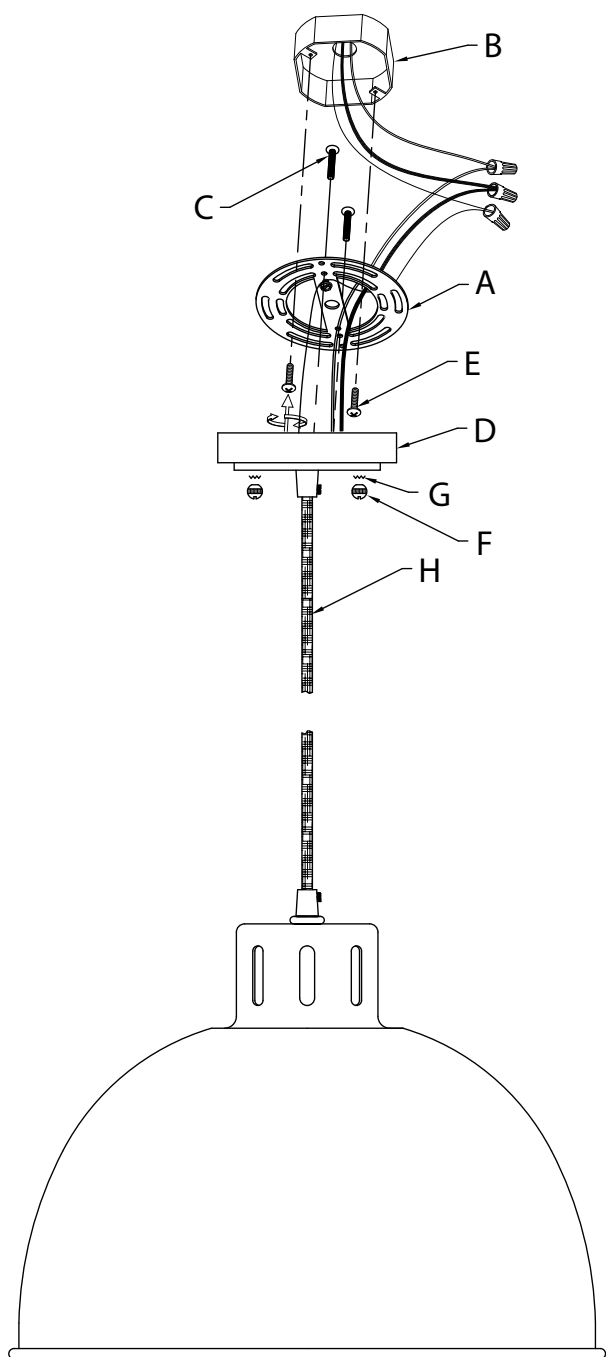
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other than green) with silver conductor

*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



- 6) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy **[D]**. **NOTE:** Be certain wires do not get pinched between canopy and ceiling.
- 7) Use knobs **[F]** and lockwashers **[G]** to secure canopy. Tighten to secure.
- 8) Insert recommended bulb (not supplied).

Diagramme d'appareils



Liste des Pièces

[A] Étrier De Montage	[D] Cache	[G] Rondelles de Blocage
[B] Boîte À Prises	[E] Vis de Fixation de L'étrier	[H] Câble
[C] Vis de Montage	[F] Boutons	

Précautions

ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES -
Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.

ATTENTION:
Ce luminaire doit être installé conformément aux codes d'électricité nationaux (NEC) et satisfaire toutes les spécifications des codes locaux. Si vous ne connaissez pas les exigences de ces codes, il est recommandé de confier l'installation à un électricien certifié.

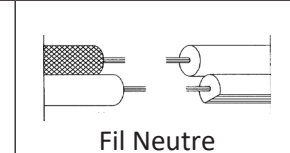
NETTOYAGE :
Soyez toujours certain que l'alimentation électrique du luminaire est fermée avant le nettoyage.
• N'utilisez qu'un chiffon doux humide. Les produits de nettoyage acides/abrasifs peuvent endommager le fini.

Instructions d'installation

- 1) Trouvez les trous filetés appropriés sur l'étrier de montage **[A]** qui sont alignés sur la distance entre les trous du cache **[D]**. Vissez les vis de montage **[C]** dans les trous filetés en commençant par le côté du boîte à prises **[B]**.
- 2) Fixer l'étrier de montage **[A]** sur la boîte à prises **[B]** à l'aide des vis de fixation de l'étrier **[E]**. L'étrier de montage peut être réglé en fonction de la position du luminaire.
- 3) Ajustez la longueur de câble **[H]** à la longueur désirée en desserrant la vis dans les serre-câbles de chaque côté du cache **[D]** et en poussant le câble vers le haut dans le cache. Lorsque la longueur désirée est atteinte, vissez les vis lâches.
- 4) Connecter les fils. Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

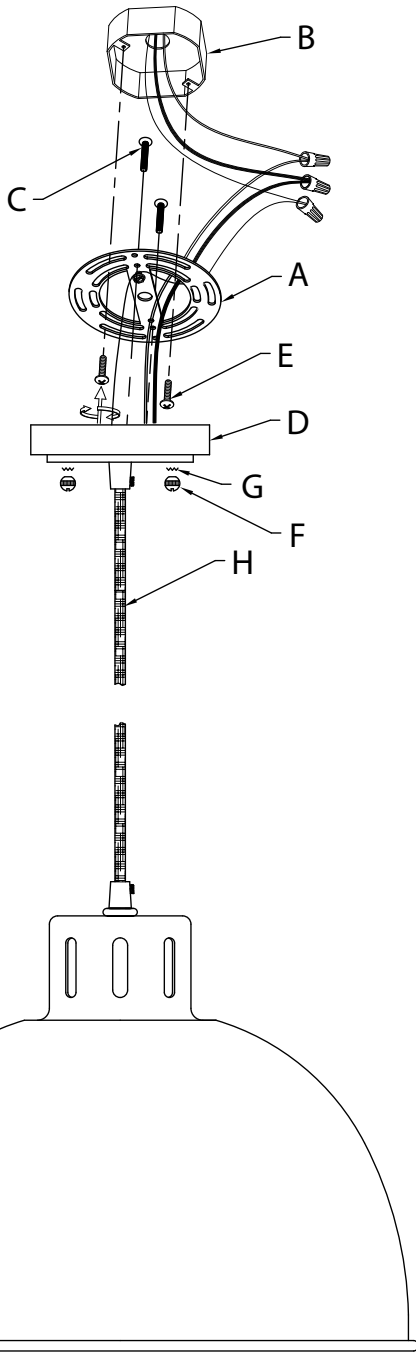
Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un fil distinctif
Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en cuivre	Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en argent

*Remarque: Avec emploi d'un fil parallèle (SPT 1 et SPT 2). Le fil neutre est à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).



- 5) Poussez luminaire au plafond, en passant soigneusement les vis de montage à travers des trous dans le cache **[D]**. **REMARQUE :** Vous assurer que tous les fils sont dans le cache et ne se retrouvent pas pincés entre le cache et le plafond.
- 6) Utilisez les boutons **[F]** et les rondelles de blocage **[G]** pour sécuriser le cache. Serrez pour sécuriser.
- 7) Installer l'ampoule recommandée (non fournie).

Diagrama de Accesorios



Lista de Partes

[A] Abrazadera de Montaje	[D] Escudete	[G] Arandelas de Seguridad
[B] Caja de Salida	[E] Tornillos de Montaje de la Abrazadera	[H] Cable
[C] Tornillos de Montaje	[F] Perillas	

Precauciones

PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA – Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

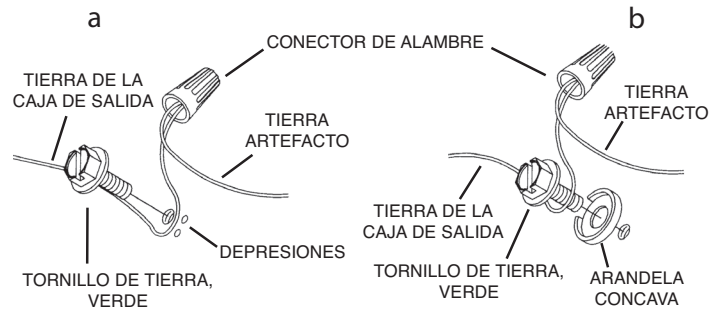
ADVERTENCIA: Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado.

LIMPIEZA: Asegúrese siempre de que la corriente eléctrica esté apagada antes de limpiar.

- Debe usarse solamente un paño húmedo y suave. Productos de limpieza abrasivos pueden dañar el acabado.

Instrucciones de Instalación

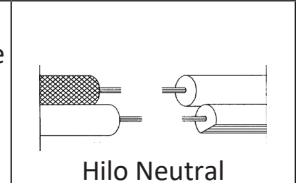
- 1) Encuentre los orificios roscados apropiados en la abrazadera de montaje **[A]** que se alinean con la distancia de los orificios en el escudete **[D]**. Atornille los tornillos de montaje **[C]** en los orificios roscados comenzando por el lado de la caja de salida **[B]**.
 - 2) Acople la abrazadera de montaje **[A]** a la caja de salida **[B]** con los tornillos de montaje de la abrazadera **[E]**. La abrazadera de montaje se puede ajustar para acomodar la posición del artefacto.
 - 3) Ajuste el cable **[H]** al largo deseado aflojando el tornillo en los aliviadores de tensión en la parte inferior del escudete **[D]** y empujando el cable hacia arriba adentro del escudete. Una vez logrado el largo deseado ajuste los tornillos sueltos.
 - 4) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).
 - a) En las lámparas que tienen la abrazadera de montaje con un agujero y dos hoyuelos realzados, enrollar el alambre a tierra de la caja tomacorriente alrededor del tornillo verde y pasarlo por el agujero.
 - b) En las lámparas con una arandela acopada, fijar el alambre a tierra de la caja tomacorriente del ajo de la arandela acuada y tornillo verde, y pasar por a abrazadera de montaje.
- Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja tomacorriente con un conector de alambres espues de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambra a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



- 5) Haga las conexiones de los alambres. La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillo o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillo o negro con hebra identificadora
Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de cobre	Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de plata

*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT 1 y SPT 2). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- 6) Empuje el artefacto al techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los orificios de el escudete **[D]**. **NOTA:** Asegúrese de que los cables no queden atrapados entre el escudete y el techo.
- 7) Utilice las perillas **[F]** y las arandelas de seguridad **[G]** para asegurar la escudete. Apriete para asegurar.
- 8) Inserte la bombilla recomendada (no suministrada).